



UZ DE BICICLETA / FRONTAL LED EOS® BIKE

Notice d'utilisation et d'entretie Bedienungsanleitung

Manual de Instrucciones

ESPAÑOL

Colocación de las baterías

Ver diagrama de instalación

- Alcalinas (LR03)
- Litio (L92)
- LITIO (L92)
 Recargables de NiCad o NiMH
 PrincetonTec se preocupa por el medio ambiente y
 recomienda reciclar las baterías. Para más
 información acerca del reciclaje de baterías visita: www.betteryrecicling.com

Instala 3 baterías AAA siguiendo la polaridad indicada en el interior del compartimiento. No instalar las baterías correctamente puede dañar la linterna e invalidar la garantía.

ATENCIÓN 🛕

- Nunca mezcle baterías nuevas y usadas
- Nunca mezcle varias marcas de baterías o baterías de distintos tipos.
- Reemplace las baterías gastadas inmediatamente.
- Retire las baterías cuando no vaya a utilizar la

NOTA: Las baterías de Litio mejoran la capacidad de NOTA: Las baterias de Litto mejoran la capacidad d brillo durante más tiempo, responden muy bien a las situaciones de fría y son más ligeras. Las baterías de NiCad o de NiMH pueden producir una menor brillantez en la luz debido a su voltaje más reducido.

El compartimiento de baterías de la EOS está sellado a prueba de agua. Es importante mantener el sellado limpio y alejado de sustancias químicas para poder mantener su sellado al agua. Revisa el sellado cada vez que cambies las baterías. Si está sucio límpialo suavemente con un algodón húmedo con jabón suave hasta que la suciedad desaparezca

NOTA: Algunos tipos de baterías pueden emitir NOTA: Algunos tipos de baterías pueden emitir hidrógeno que podría explotar en aparatos sellados si no es eliminado. La EOS dispone de catalizadores de platino para eliminar el gas. Los catalizadores podrían romperse tras un fuerte impacto así que si oye un ruido en la frontal o bien ve partículas grises en el compartimiento de baterías no use la frontal. Vea la política de devoluciones o las condiciones de garantía para más información.

Modos de uso - Ver diagrama de modos de uso

Los modos (alta, media, baja intensidad y flash) se seleccionan presionando y soltando el botón rápidamente, con una diferencia de un máximo de 1,5 segundos.

Hay dos maneras de apagar la linterna EOS. Puede ir cambiando el modo hasta llegar al modo de apagado o si han pasado más de dos segundos del último cambio de modo, cuando presione el botón se apagara la frontal.

Instalación en el manillar - Ver diagrama de instalación

Para montar la EOS en el manillar utiliza las cuñas de goma suministradas. Para barras de 18,5 a 20mm utiliza las dos cuñas. Para barras de 22 a 23 mm usa la de 1/8" de grosor y para barras de 24mm a 26mm usa la de 1/16" de grosor.

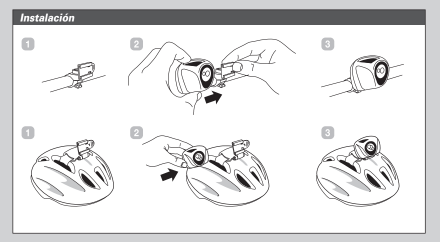
Instalación en el casco - Ver diagrama de instala

Para montar la EOS en el casco, retira la banda elástica para la cabeza y reemplázala por el velcro incluído. Coloca el velcro a través de las aberturas del casco como se ve en el gráfico.





PrincetonTec calcula el tiempo de uso total como el tiempo que tarda la linterna en producir una luz de 0,25 lux a 2 metros. 0,25 lux es el equivalente de la luna llena en una noche clara.



Solución de probler

Si la EOS no ilumina:

- Revisa la instalación de las baterías
- Si estuviesen bien instaladas prueba a reemplazarlas por unas nuevas.
- Revisa la linterna por si hubiera entrado agua al circuito. La luz volverá a funcionar cuando el circuito esté completamente seco. Si el agua fuera salada, antes de dejarla secar limpiar con agua dulce.

Garantía Internacional 10 años

GARANTÍA - PrincetonTec garantiza que este producto está libre de defectos de fabricación y materiales dentro de un uso normal del mismo durante 10 años. La garantía cubre todas las piezas de la frontal excepto las pilas. La garantía no cubre el desgaste producido por el uso así como los daños debidos a uso indebido, modificaciones, accidentes o reparaciones no autorizadas. PrincetonTec reparará o substituirá las piezas dañadas dentro de la garantía.

Las reparaciones sólo podrán ser realizadas por distribuidores autorizados de Princeton Tec. Después de 3 intentos de reparación que no hayan solucionado la avería usted tendrá derecho a reclamar el cambio del producto.

PrincetonTec se reserva el derecho a cambiar las especificaciones del producto sin ningún aviso.

Política de devoluciones

Si su linterna falla, sigue este simple paso.

- 1) Comprueba las baterías, y reemplázalas si es necesario.
- 2) Contacta al servicio de atención al cliente en el teléfono 936 724 510.
- 3) Envíanos la linterna a:

■steller

J. Esteller, SL

Pol.Ind. Molí dels Frares C-34 08620 Sant Vicenç dels Horts, Barcelona

Princeton Tec PO Box 8057 Trenton, NJ 08650 Phone: 609-298-9331 Fax: 609-298-9601 www.princetontec.com © 2013 Princeton Tec

